

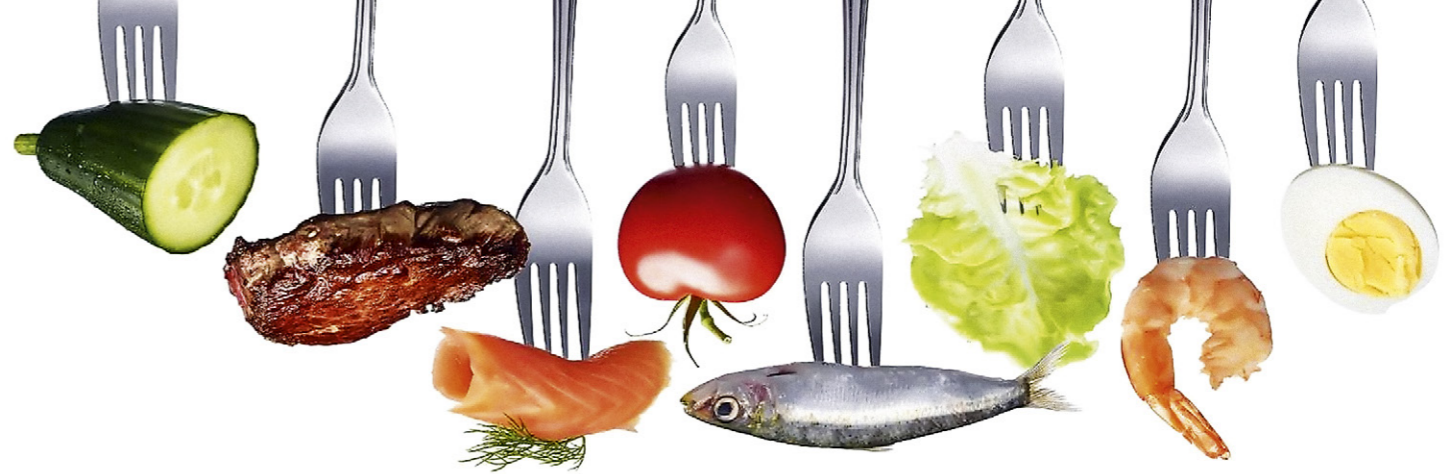
ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ

R404A													380/420В-3Ф-50Гц			
Copeland				Panasonic (Sanyo)				Danfoss				InvoTech				
Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	
ZH15K4E-TFD	5.8	2	6.9					HNR015T4	5.9	2	7.2					
ZH19K4E-TFD	7.3	3	8.6					HNR019T4	7.1	3	8.6	YW75T1-100	8.1	3	9.9	
ZH21K4E-TFD	8.0	3	9.7					HNR021T4	8.0	3	9.5					
ZH26K4E-TFD	10.0	4	12.2					HNR026T4	10.0	4	11.8	YW110T1-100	11.8	4	14.6	
ZH30K4E-TFD	11.7	4	14.1					HNR030T4	11.7	4	14.2	YW135T1-100	14.5	5	17.5	
ZH38K4E-TFD	14.4	5	17.4					HNR038T4	14.2	5	17.6	YW160T1-100	17.1	6	20.5	
ZH45K4E-TWD	17.1	6	20.8					HNR045T4	17.2	6	20.3	YW185T1-100	18.8	7	24.0	
												YW190T1-100	20.1	7.5	25.3	
ZH56K4E-TWD	20.9	8	25.7									YW205T1-100	21.4	8	26.7	
												YW245T1-100	25.3	9	31.8	
ZH75K4E-TWD	28.8	10	35.7									YW285T1-100	29.1	10	36.8	
ZH92K4E-TWD	35.6	13	45.5									YW320T1-100	32.9	12	41.3	
ZH11M4E-TWD	42.8	15	54.8									YW400T1-100	42.8	15	52.1	
												YW500T1-100	57.9	20	71.3	
												YW650T1-100	68.2	25	84.3	
Copeland				Panasonic (Sanyo)				Danfoss				InvoTech				
Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	
ZH06KVE-TFM	5.8	3	8.4									YW75T1-V100	8.1	3	11.2	
ZH09KVE-TFD	8.0	3	11.3	C-SBS120H38Q	9.7	4	15.0					YW110T1-V100	11.8	4	16.4	
ZH13KVE-TFD	11.7	4	16.3	C-SBS145H38Q	11.6	4	17.1					YW135T1-V100	14.5	5	19.7	
				C-SBS180H38Q	14.5	5	21.6					YW160T1-V100	17.1	6	23.0	
ZH18KVE-TFD	17.1	6	22.9	C-SBS205H38Q	16.7	6	24.9					YW185T1-V100	18.8	7	25.4	
												YW190T1-V100	20.1	7.5	26.5	
ZH24KVE-TWD	20.9	8	29.2									YW205T1-V100	21.4	8	28.0	
				C-SCS295H38Q	23.8	8	36.0					YW245T1-V100	25.3	9	33.3	
ZH33KVE-TWD	29.0	10	40.5	C-SCS370H38Q	29.8	10	42.8					YW285T1-V100	29.1	10	38.6	
ZH40KVE-TWD	35.5	13	51.3	C-SCS435H38Q	35.7	12	51.2					YW320T1-V100	32.9	12	42.6	
ZH48KVE-TWD	42.8	15	62.4									YW400T1-V100	42.8	15	53.7	
												YW500T1-V100	57.9	20	73.5	
												YW650T1-V100	68.2	25	86.9	
R134a													380/420В-3Ф-50Гц			
Copeland				Panasonic (Sanyo)				Danfoss				InvoTech				
Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	
ZH15K4E-TFD	5.8	2	4.8									YW38J1-100	5.8	2	5.0	
ZH19K4E-TFD	6.1	3	7.3									YW55J1-100	8.1	3	7.2	
ZH21K4E-TFD	8.0	3	6.6													
ZH26K4E-TFD	10.0	4	8.3									YW80J1-100	11.8	4	10.4	
ZH30K4E-TFD	11.7	4	9.6									YW100J1-100	14.5	5	13.0	
ZH38K4E-TFD	14.4	5	11.8									YW120J1-100	17.1	6	15.5	
ZH45K4E-TWD	17.1	6	14.1									YW132J1-100	18.5	6.5	16.5	
												YW140J1-100	20.1	7	17.5	
ZH56K4E-TWD	20.9	8	17.6									YW155J1-100	21.4	8	18.8	
												YW180J1-100	25.3	9	23.5	
ZH75K4E-TWD	28.8	10	24.0									YW200J1-100	29.1	10	25.5	
ZH92K4E-TWD	35.6	13	30.5									YW240J1-100	32.9	12	29.2	
ZH11M4E-TWD	42.8	15	37.1									YW290J1-100	43.8	15	37.8	
												YW390J1-100	57.9	20	50.8	
												YW470J1-100	68.2	20	61.2	
Copeland				Panasonic (Sanyo)				Danfoss				InvoTech				
Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	
												YW38J1-V100	5.8	2	5.2	
												YW55J1-V100	8.1	3	7.5	
												YW80J1-V100	11.8	4	10.9	
												YW100J1-V100	14.5	5	13.6	
												YW120J1-V100	17.1	6	16.3	
												YW132J1-V100	18.5	6.5	17.3	
												YW140J1-V100	20.1	7	18.4	
												YW155J1-V100	21.4	8	19.7	
												YW180J1-V100	25.3	9	24.6	
												YW200J1-V100	29.1	10	26.8	
												YW240J1-V100	32.9	12	30.6	
												YW290J1-V100	43.8	15	39.7	
												YW390J1-V100	57.9	20	53.3	
												YW470J1-V100	68.2	20	64.3	
R410A													380/420В-3Ф-50Гц			
Copeland				Panasonic (Sanyo)				Danfoss				InvoTech				
Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	
ZH06K1P-TFM	5.1	3	9.4									YW75C1-100	5.6	3	10.6	
ZH09K1P-TFM	6.9	4	12.6									YW110C1-100	8.1	4	14.6	
ZH12K1P-TFM	8.9	5	16.2	C-SBP170H38Q	9.7	5	20.7					YW135C1-100	10.3	5	18.6	
ZH15K1P-TFM	11.7	5	21.4	C-SBP205H38Q	11.6	6	24.0					YW160C1-100	11.8	6	21.4	
ZH19K1P-TFM	14.7	7	26.6	C-SBP270H38Q	15.5	8	32.8	PSH019-4	15.4	8	27.7	YW185C1-100	13.4	7	25.4	
				C-SBP315H38Q	18.1	10	38.3	PSH023-4	18.0	10	32.8	YW270C1-100	20.1	10	37.3	
				C-SBP360H38Q	20.9	11	43.3	PSH026-4	20.3	11	37.9	YW300C1-100	22.2	11	41.3	
								PSH030-4	23.1	12	42.8	YW320C1-100	22.9	12	42.7	
								PSH034-4	26.4	13	48.1	YW340C1-100	24.9	13	46.1	
								PSH039-4	29.6	15	54.1	YW400C1-100	29.1	15	54.3	
								PSH051-4	39.6	20	74.7	YW550C1-100	41.0	20	74.3	
												YW630C1-100	44.7	25	84.1	
								PSH064-4	49.8	25	91.5	YW650C1-100	46.2	25	85.9	
								PSH077-4	60.0	30	112.7	YW790C1-100	57.2	30	106.2	
Copeland				Panasonic (Sanyo)				Danfoss				InvoTech				
Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	Модель	м³/ч	НР	кВт*	
ZH08K1P-TFM	5.1	3	10.6									YW75C1-V100	5.6	3	11.1	
ZH11K1P-TFM	6.9	4	14.1									YW110C1-V100	8.1	4	15.3	
ZH14K1P-TFM	8.9	5	18.2									YW135C1-V100	10.3	5	19.5	
ZH18K1P-TFM	11.7	5	24.9									YW160C1-V100	11.8	6	22.4	
ZH23K1P-TFM	14.7	7	30.8									YW185C1-V100	13.4	7	26.7	
ZH27K1P-TFD	16.8	9	35.0									YW270C1-V100	20.1	10	38.3	
ZH32K1P-TFD	19.8	10	41.7									YW300C1-V100	22.2	11	42.6	
ZH35K1P-TFD	22.1	12	47.2									YW320C1-V100	22.9	12	43.6	
ZH40K1P-TFD	24.9	13	53.1									YW340C1-V100	24.9	13	49.3	
ZH46K1P-TWD	29.1	15	60.3									YW400C1-V100	29.1	15	59.3	
												YW550C1-V100	41.0	20	76.5	
												YW630C1-V100	44.7	25	86.5	
												YW650C1-V100	46.2	25	88.5	
												YW790C1-V100	57.2	30	109.4	

Условия эксплуатации ARI +5°C +55°C

*Тепловая производительность

WWW.INVOTECH.COM.UA



СПИРАЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

сравнительная таблица



Безграничные технические возможности
основанные на безупречном качестве

-40°C

+10°C



